



## **Vendita Cavi Elettrici Corde di rame nudo e Sbarre di rame**

**Norme di rispetto :** IMQ ( IMMEQU ) < HAR > Cenelec CEI tab.UNEL  
Marcatura CE UL / CSA ( AWG )

*Listino Prezzi Nr. 50*  
**Aprile 2010**



**Sede :** via dell' Industria, 12 Fiorano ( MO )  
Tel. 0536 / 99.19.11 - Fax. 0536 / 99.19.99  
<http://www.sadacavi.it>  
e-mail: [sadacavi@sadacavi.it](mailto:sadacavi@sadacavi.it)

Agente Sada Cavi S.p.A. : .....

Rif. Addetto comm. in Sada Cavi S.p.A. :  
.....

Sconti applicati :

<b>Cavo</b>	<b>Sconto %</b>	<b>Cavo</b>	<b>Sconto %</b>	<b>Cavo</b>	<b>Sconto %</b>
PVC		N07 V-K		FG7(O)M1	
M T		N07G9-K		FG7(O)R	
Neoprene		FROR		FTG10(O)M1	

Altri tipi di cavo e/o forniture particolari : chiedere prezzi netti

Condizioni di pagamento :  
.....

Note :  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## ***Note importanti***

Il presente listino non è impegnativo e Sada Cavi S.p.A. si riserva la facoltà di sostituirlo in qualsiasi momento.

I cavi compresi nel presente listino sono quelli di uso più comune ; a richiesta si possono fornire cavi di ogni tipo e per qualsiasi impiego.

Condizioni generali di fornitura di cavi elettrici isolati come da modalità ANIE ; in particolare :

al **ricevimento merce**: a - controllo **colli consegnati** con **misure e/o quantità ( 1 )** ;  
b - controllo rispondenza bolla / ordine ;  
c - **controllo immediato** per **difetto da trasporto** con segnalazione in bolla controfirmata dal conducente ( accettazione con riserva ).

**1 - non sono accettati resi e/o segnalazioni per difetti di misura e/o quantità di cavo lavorato cioè tagliato e/o posato** ; i controlli si intendono applicati a prodotto integro di imballo ( es. controllo inizio / fine della metrica prima di operazioni di taglio ) ;

**2 - la precisione delle misure si intende  $\leq 3\%$**

**3 - le segnalazioni di non conformità devono essere trasmesse in Sada complete dei dati di bolla, ordine, rif. bobina / pallet , data di consegna, trasporto ( eventuale ), tipo di prodotto e modalità di controllo applicato** ; allo scopo si osserva che i prodotti sono forniti completi di targhette identificative, le stesse possono essere fotocopiate ed inviate in Sada per i necessari riscontri ( rintracciabilità ).

**Cavo H03 VV-F** : multipolare

IMQ &lt; HAR &gt; Cenelec HD 21 - Uo/U : 300 / 300 V

sez. mmq.		Bipolari	Tripolari	Quadripolari
<b>0.50</b>	€. / mt.	<b>0.346</b>	<b>0.429</b>	<b>0.524</b>

**Cavo H05V-K** : unipolare senza guaina

IMQ &lt; HAR &gt; Cenelec HD 21

Uo/U : 300 / 500 V

sez. mmq.	€. / mt.
<b>0,50</b>	<b>0.112</b>
<b>0,75</b>	<b>0.149</b>

**Cavo H05 VV-F** : multipolare

IMQ &lt; HAR &gt; Cenelec HD 21

Uo/U : 300 / 500 V

sez. mmq.	Bipolari	Tripolari	Quadripolari	Pentapolari
<b>0,75</b>	<b>0.455</b>	<b>0.585</b>	<b>0.769</b>	<b>0.958</b>
<b>1</b>	<b>0.549</b>	<b>0.717</b>	<b>0.913</b>	<b>1.134</b>
<b>1,5</b>	<b>0.6810</b>	<b>0.916</b>	<b>1.179</b>	<b>1.479</b>
<b>2,5</b>	<b>1.047</b>	<b>1.428</b>	<b>1.839</b>	<b>2.302</b>

**Cavo N07 V-K** : unipolare  
non propagante l' incendio  
ridotta emissione di gas corrosivi

IMQ CEI 20-20 / 20-22 II

Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.	€. / mt.
<b>1</b>	<b>0.181</b>
<b>1,5</b>	<b>0.238</b>
<b>2,5</b>	<b>0.382</b>
<b>4</b>	<b>0.606</b>
<b>6</b>	<b>0.891</b>
<b>10</b>	<b>1.616</b>
<b>16</b>	<b>2.480</b>
<b>25</b>	<b>3.731</b>
<b>35</b>	<b>5.237</b>
<b>50</b>	<b>7.492</b>
<b>70</b>	<b>10.474</b>
<b>95</b>	<b>13.949</b>
<b>120</b>	<b>18.028</b>
<b>150</b>	<b>22.275</b>
<b>185</b>	<b>27.248</b>
<b>240</b>	<b>35.709</b>
<b>300</b>	<b>44.428</b>

**Cavo N07 G9-K** : unipolare  
non propagante l' incendio  
ridotta emiss. di fumi e gas tossici e corrosivi

IMQ CEI 20-20 II / 20-37 / 20-38

Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.	€. / mt.
<b>1</b>	<b>0.295</b>
<b>1,5</b>	<b>0.380</b>
<b>2,5</b>	<b>0.572</b>
<b>4</b>	<b>0.845</b>
<b>6</b>	<b>1.212</b>
<b>10</b>	<b>2.324</b>
<b>16</b>	<b>3.355</b>
<b>25</b>	<b>4.789</b>
<b>35</b>	<b>6.497</b>
<b>50</b>	<b>9.180</b>
<b>70</b>	<b>12.662</b>
<b>95</b>	<b>16.782</b>
<b>120</b>	<b>21.620</b>
<b>150</b>	<b>26.690</b>
<b>185</b>	<b>32.648</b>
<b>240</b>	<b>42.554</b>
<b>300</b>	<b>50.496</b>

**Colori :**

- fino a 6 mmq. : nero / marrone / blu / giallo - verde  
rosso / grigio / bianco
- da 10 a 50 mmq. : nero / marrone / blu  
giallo - verde / grigio
- da sez. > 50 mmq. : nero / giallo - verde

**Cavo FROR** : multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi  
IMQ CEI 20-20 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.		Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1	€/Mt.	0.554	0.724	0.922	1.145
1,5		0.687	0.925	1.191	1.492
2,5		1.057	1.443	1.855	2.326
4		1.572	2.190	2.852	3.583
6		2.233	3.151	4.103	5.126
10 *		3.856	5.412	7.072	8.774
16 *		5.691	8.042	10.592	13.236

Colore guaina : grigio

\* Cavi non a marchio IMQ

**Cavo FROR** : multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi  
IMQ CEI 20-20 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 300 / 500 V

nr. cond.		sez. 1	sez. 1,5	sez. 2,5*	nr. cond.		Sez. 1	sez. 1,5	sez. 2,5*
7	€/Mt.	1.799	2.351	3.542	16	€/Mt.	3.580	4.775	7.321
10		2.341	3.148	4.794	19		4.175	5.574	8.659
12		2.720	3.640	5.509	24		5.240	7.075	10.950
14		3.159	4.165						

Colore guaina : grigio

\* Cavi non a marchio IMQ

**Cavo FROH2R** : schermo a treccia o calza di rame  
multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi  
CEI 20-20 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 300 / 500 V - 450 / 750

sez. mmq.	Bipolare €/Mt.	Tribolare €/Mt.	Quadripolare €/Mt.	Pentapolari €/Mt.
0,50	0.622	0.744	0.873	
0,75	0.755	0.908	1.100	
1	0.877	1.072	1.346	1.659
1,5	1.033	1.337	1.685	2.118
2,5	1.545	2.018	2.560	3.227
4	2.209	3.027	3.849	
6	3.101	4.314	5.503	

Colore guaina : grigio

**Cavo FG7(O)R** : flessibile / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi  
IMQ CEI 20-13 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolare	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5	€/Mt.	0.503	0.860	1.111	1.392	1.677
2,5		0.643	1.199	1.579	2.025	2.493
4		0.850	1.697	2.304	2.975	3.665
6		1.145	2.365	3.235	4.188	5.217
10		1.812	4.017	5.638	7.367	9.140
16		2.687	5.928	8.377	11.033	13.788
25		4.004	8.847	12.632	16.683	20.529
35		5.490	12.197	17.391	21.461	28.747
50		7.740	17.502	24.723	28.956	38.746
70		10.697		34.054	40.352	
95		14.140		46.463	53.994	
120		18.258		55.611	71.357	
150		22.456		69.158	87.985	
185		27.460		85.527	107.115	
240		35.921		113.774	146.292	
300		45.123				
400		62.073				

**Cavo FG7OR** : multipolare / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi  
IMQ CEI 20-13 / 20-22 II / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
7	€/Mt.	2.865	4.010
10		3.840	5.483
12		4.401	6.328

Nr. Cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
16	€/Mt.	5.572	8.386
19		6.374	9.690
24		7.905	12.048

**Cavo FG7OH2R** : flessibile schermato / non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi

IMQ CEI 20-13 / 20-22 II / 20-37 I / CEI UNEL 35375 / CEI UNEL 35377 / 0,6 / 1 kV

sez. mmq.	Unipolari	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5		1.750	2.064	2.330	2.762
2,5		2.139	2.601	3.143	3.764
4		2.834	3.484	4.322	5.244
6		3.635	4.647	5.862	7.122
10	2.906	5.540	7.433	9.568	11.857
16	4.054	7.768	10.778	14.024	17.429
25	5.628	11.316	15.880	20.806	25.872
35	7.403	15.199	21.794	26.454	36.192
50	10.334	21.602	30.606	35.659	48.587
70	13.987		40.723	49.040	
95	17.894		56.529	65.609	
120	22.617		68.242	85.247	
150	27.559		84.722	104.463	

**Cavo FG7OH2R** : flessibile schermato multipolare

nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
7	€/Mt.	3.981	5.406
10		5.324	7.311
12		5.953	8.352

Nr. Cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
16	€/Mt.	7.436	10.836
19		8.478	12.476
24		10.455	15.550

**Cavo FG7(O)M1** : flessibile / non propagante l' incendio / senza emissione di gas corrosivi  
 IMQ CEI 20-13 / 20-22 III / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolare	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5	€/Mt.		1.027	1.273	1.588	1.941
2,5			1.421	1.789	2.316	2.866
4			1.948	2.590	3.309	4.069
6			2.676	3.571	4.650	5.715
10		2.169	4.377	6.037	7.954	9.882
16		3.032	6.401	8.976	11.990	14.901
25		4.360	9.551	13.500	18.084	21.930
35		5.883	13.129	18.438	23.124	30.787
50		8.165	18.557	26.317	30.700	41.083
70		11.275		36.046	42.998	
95		14.858		48.799	57.531	
120		19.151				
150		23.598				
185		28.927				
240		37.681				
300		47.220				

**Cavo FG7OM1** : multipolare / non propagante l' incendio / senza emissione di gas corrosivi  
 IMQ CEI 20-13 / 20-22 III / 20-37 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

nr. cond.		sez. 1,5	Sez. 2,5
7	€/Mt.	3.088	4.316
10		4.110	5.853
12		4.706	6.768

Nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
16		5.914	9.020
19		6.765	10.400
24		8.399	12.968

**Cavo FTG10(O)M1-45** : fless. / non propag. l' incendio / **resistente al fuoco** a bassissimo sviluppo di fumi gas tossici e corrosivi

IMQ CEI 20-13 / 20-20 III / 20-37 / 20-38 / 20-45 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

sez. mmq.		Unipolare	Bipolare	Tripolare	Quadripolare	Pentapolare
1,5	€/Mt.	0.897	1.785	2.220	2.820	3.717
2,5		1.099	2.339	3.114	3.869	4.728
4		1.367	2.926	3.933	4.882	5.951
6		1.797	3.782	5.051	6.320	7.893
10		2.804	6.294	8.306	10.812	13.807
16		4.096	9.161	12.212	15.691	19.477
25		5.694	12.358	17.627	23.609	28.250
35		7.459				
50		10.265				
70		13.887				
95		18.122				
120		23.107				
150		28.405				
185		34.611				
240		44.935				

**Cavo FGT10(O)M1-45** : fless. / non propag. l' incendio / **resistente al fuoco** a bassissimo sviluppo di fumi gas tossici e corrosivi

IMQ CEI 20-13 / 20-20 III / 20-37 / 20-38 / 20-45 - Uo/U : 0,6 / 1 kV

nr. Cond.		sez. 1,5	Sez. 2,5
7	€/Mt.	5.195	6.767
10		6.895	9.274
12		7.774	10.576
16		10.265	14.027

nr. cond.		sez. 1,5	sez. 2,5
19		12.603	16.188
24		15.637	20.229

**Cavo H07 RN-F** : isolato in gomma con sotto guaina in policloroprene  
IMQ < HAR > Cenelec HD 22 - Uo/U : 450 / 750 V

sez. mmq.		Unipolari	Bipolari	Tripolari	Quadripolari	Pentapolari
1	€/Mt.		1.099	1.295	1.638	1.879
1,5		0.747	1.225	1.501	1.848	2.265
2,5		0.937	1.667	2.069	2.626	3.248
4		1.227	2.324	2.959	3.771	4.653
6		1.599	3.203	4.147	5.301	6.517
10		2.447	5.367	7.036	9.148	11.354
16		3.504	7.422	10.452	13.630	16.939
25		5.081	10.913	15.469	20.505	25.035
35		6.834		21.052	26.488	
50		9.477		29.892	35.942	
70		13.108		40.827	49.646	
95		17.096		55.318	65.852	
120		22.011		66.085	85.956	

Colore guaina : nero

**Cavo TR.../R** : telefonico non schermato

CEI 46.5 / 20-22 II : non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi

nr. coppie	€/ mt.	nr. coppie	€/ mt.
1 + T	0.531	11	3.089
2 + T	0.754	16	4.488
3	0.890	21	5.736
4	1.144	26	7.015
5	1.363	30 + 1	8.809
6	1.690	40 + 1	11.217
8	2.330	50 + 1	13.593

**Cavo TR...H/R** : telefonico con schermo ( nastro di Al + poliestere )

CEI 46.5 / 20-22 II : non propagante l' incendio / ridotta emissione di gas corrosivi

nr. coppie	€/ mt.	nr. coppie	€/ mt.
1 + T	0.588	11	3.427
2 + T	0.916	16	4.680
3	1.077	21	5.773
4	1.217	26	7.052
5	1.607	30 + 1	9.116
6	1.898	40 + 1	11.508
8	2.444	50 + 1	13.926

**Ampia disponibilità a magazzino e possibilità di fornire su richiesta anche i seguenti cavi:**

**RG7H1M1 HT105** : Cavi per Media Tensione unipolari 12/20 kV – 18/30 kV ( a richiesta anche altre tensioni nominali di esercizio)

**RG7H1OR** : Cavi per Media Tensione multipolari 12/20 kV – 18/30 kV ( a richiesta anche altre tensioni nominali di esercizio)

**HI-FLEX PVC / H01N2-D** : Corde flessibilissime per saldatrici (Colore guaina nero)

**H07VVH6-F CEI 20-22 II** : Cavo piatto per alimentazione e segnali carroportante non propagante l'incendio secondo le norme CEI 20-22 II e a bassa emissione di gas tossici secondo le norme CEI 20-37 parte 1° - Uo/U : 450 / 750 V (Colore guaina : blu chiaro)

**AWG** : Cavo unipolare Norme UL - CSA ( USA - Canada ) - 105 °C

**FG4/2** : Cavo unipolare / multipolare in gomma **silicone**

**FG4T2/2** : Cavo unipolare in gomma **silicone e treccia tessile** ( calza vetro )

Cavi **Antiolio** flessibili Uo/U 300/500 – 450/750 V norme CEI 20-22 II

***Per queste tipologie di cavo si forniscono Prezzi Netti a richiesta***

---

**Corde di rame nudo per terre: PREZZO DA CONVENIRE GIORNALMENTE**

## Modalità di restituzione delle bobine

Per la restituzione delle bobine da parte dei nostri Clienti, la procedura prevede :

- 1 - Le bobine devono essere **marcate Sada Cavi S.p.A.**
- 2 - Le bobine devono essere fatturate a Sada come **nuova vendita** soggetta ad I.V.A.
- 3 - Il prezzo da indicare in fattura e' pari a quello di acquisto in Sada diminuito delle seguenti percentuali in ragione sul tempo di impegno ( deperimento ) :

da 0 fino a 6 mesi .....	: 10 %
oltre 6 mesi e fino a 12 mesi ....	: 30 %
da 12 fino a 18 mesi .....	: 60 %
oltre 18 mesi e fino a 24 mesi ..	: 90 %
oltre i 24 mesi .....	: 100 %

4 - Per le quote di svalutazione, i tempi vengono calcolati a partire dalla fine del mese in cui ha luogo la fatturazione dell' imballo. Anche per le restituzioni che avvengono entro lo stesso mese di fatturazione si applica una svalutazione del 10 %.

Per evitare questi oneri, il Cliente, al momento della consegna del materiale, puo' fornire delle sue bobine neutre in buono stato in cambio di quelle fornite da Sada oppure il Cliente al momento dell'emissione di un ordine puo' depositare in Sada delle bobine in porto franco per uso proprio da utilizzarsi per l'ordine stesso e da ritirarsi entro 1 mese.

4 - Non sono accettati resi di bobine in cattivo stato di conservazione oppure non marcate Sada e quindi non sono riconosciuti da Sada addebiti in tal senso.

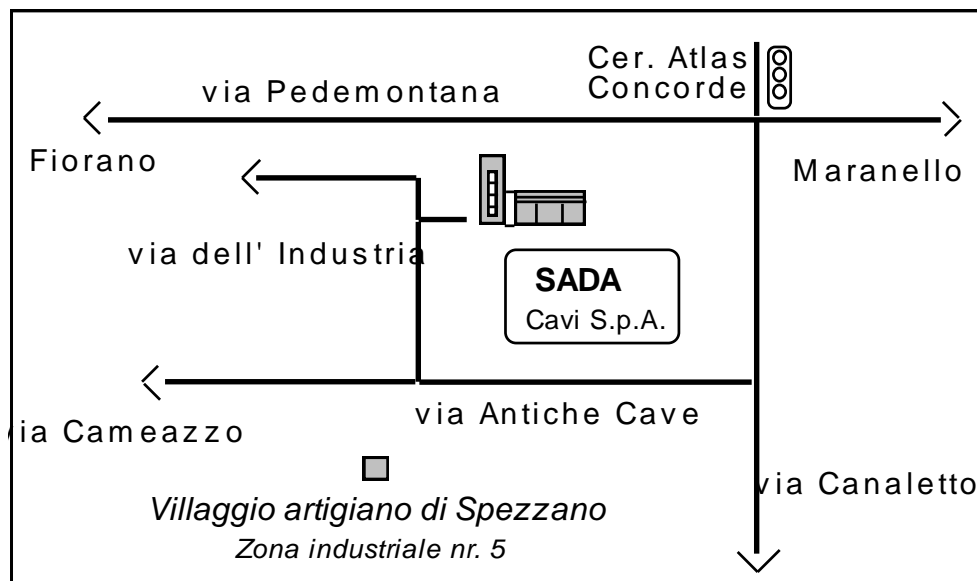
5 - Ove gli importi fatturati dai Clienti non siano conformi a quanto indicato, i resi non saranno accettati e respinti al mittente.

**6 - Il tempo massimo di rimborso dei resi bobine in Sada e' di anni 1 dalla consegna.**

7 - Le bobine devono essere rese alla Sada in " **porto franco** " con bolla di accompagnamento e causale di trasporto " **vendita** " .

8 - Sulle fatture di vendita per bobine rese, deve essere emessa **Ricevuta bancaria** a nome Sada e con appoggio presso una Banca indicata dalla stessa.

**9 - Per il pagamento delle fatture, la scadenza praticata si intende come da acquisto.**



### Sede

41040 Fiorano ( MO ) - via dell'Industria, 12  
Tel. 0536 / 99.19.11 - Fax. 0536 / 99.19.99  
<http://www.sadacavi.it>  
e-mail: [sadacavi@sadacavi.it](mailto:sadacavi@sadacavi.it)